

Argomento: Dicono di noi

EAV: € 1.323
Lettori: 29.187Link originale: <https://pdf.extrapola.com/unicamV/12052.main.png>

Macerata e provincia

La carica dei 1.500 all'Abbadia di Fiastra Boom al festival della scienza di Unicam

Laboratori, conferenze e passeggiate. Il rettore Leoni: «Primo evento di un progetto più ampio»

L'ATENEO

CAMERINO La scienza appassionata, la scienza unisce, c'è tanto bisogno di scienza: è quanto testimoniato dall'enorme successo che ha ottenuto il festival della scienza dell'Università di Camerino, andato in scena all'Abbadia di Fiastra.

Inumeri

Oltre 1.550 persone, famiglie, ragazzi, appassionati e curiosi, una marea umana che ha invaso l'Abbadia di Fiastra per una due giorni di pura ispirazione, scoperte e divertimento in cui è stato possibile partecipare a oltre venti eventi tra laboratori interattivi, spettacoli e conferenze affascinanti, presentazioni di libri, aperitivi scientifici, passeggiate rilassanti alla scoperta della natura e mostre coinvolgenti. «Sono davvero molto soddisfatto - ha sottolineato il rettore di Unicam Gra-

ziano Leoni - per il successo ottenuto dalla prima edizione de "La scienza in festa". Quello appena concluso è stato il primo appuntamento di un progetto più ampio di public engagement dell'Università di Camerino denominato Viceversa che ha come obiettivo quello di far conoscere in maniera divulgativa, piacevole e semplice l'importanza della ricerca scientifica e della scienza nella vita di ognuno di noi. Ringrazio anche gli ospiti che hanno voluto essere con noi, così come ringrazio tutti i partner che hanno voluto collaborare con noi e supportarci per l'ottima riuscita dell'evento». Sabato pomeriggio inaugurazione con il taglio del nastro, alla

«Facciamo conoscere in maniera piacevole e semplice l'importanza della ricerca»



Un momento del festival della scienza di Unicam

quale tra le altre autorità ha presenziato in collegamento anche l'assessore regionale alla cultura Chiara Biondi, poi il via a tutte le attività. Ad aprire lo spettacolo "Se non sbaglio, è scienza" a cura di studenti, dottorandi, allievi della Scuola di studi superiori "Carlo Urbani" di Unicam, che hanno condotto il pubblico attraverso un viaggio alla scoperta degli errori scientifici più clamorosi nel cinema e nelle serie televisive.

Partecipata anche la passeggiata al tramonto tra gli odori del bosco guidata dal prof Andrea Catorci che ha chiuso il programma dell'evento. Protagonisti anche giovani ricercatrici e ricercatori Unicam che hanno calcato il palco del second stage allestito nel Giardino dei Principi con presentazioni di libri e performance di divulgazione della scienza per raccontare quanto sia appassionante il loro lavoro. Straor-

dinario successo, poi, con il prato gremito per il Chemistry Show del prof Corrado di Nicola della sezione di Chimica di Unicam.

La sinergia

Grazie alla collaborazione con l'associazione Casa della memoria di Urbisaglia, di cui Unicam è socio fondatore, è stata realizzata una passeggiata nei luoghi storici dell'Abbadia di Fiastra con lo storico Matteo Petracchi e un aperitivo con la Presidente Giovanna Salvucci. In sinergia con l'Ordine dei giornalisti Marche, poi, si è tenuta una tavola rotonda su "Intelligenza artificiale: opportunità e sfide tra informazione, scienza e tecnologia". Non sono mancati ricercatori e studenti di Unicam che hanno animato gli spazi espositivi e hanno condotto tutti i presenti alla scoperta dell'affascinante mondo della scienza.

Giulia Sanricca
© RIPRODUZIONE RISERVATA

Ghiaccio Bollente
IL SINGELATO CHE SCALDA IL PALATO

Dal 15 giugno al 13 luglio

EURO 2024

ITALIA

COZZE SPOSCATE € 8,90 a kg
 FRITTURA MISTA DI PESCE € 15,90 a kg
 GAMBERI SPOSCATI 40/60 € 8,79 a kg
 MISTO SCALLO SPECIALE € 9,24 a kg
 SEPPE POLITE 100/200 € 14,99 a kg
 SPEDINI CALAMARI € 15,99 a kg
 E GAMBERI PANATI

€ 30,00 UN CAPELLINO ITALIA
 € 50,00 UNA TORTE ITALIA
 € 100,00 UN PALLONE DI CALCIO

E TANTI ALTRI PRODOTTI IN OFFERTA ...

La carica dei 1.500 all'Abbadia di Fiastra Boom al festival della scienza di **Unicam**

Laboratori, conferenze e passeggiate. Il rettore Leoni: «Primo evento di un progetto più ampio»

L'ATENEO **CAMERINO** La scienza appassiona, la scienza unisce, c'è tanto bisogno di scienza: è quanto testimoniato dall'enorme successo che ha ottenuto il festival della scienza dell'**Università di Camerino**, andato in scena all'Abbadia di Fiastra.

I numeri Oltre 1.550 persone, famiglie, ragazzi, appassionati e curiosi, una marea umana che ha invaso l'Abbadia di Fiastra per una due giorni di pura ispirazione, scoperte e divertimento in cui è stato possibile partecipare a oltre venti eventi tra laboratori interattivi, spettacoli e conferenze affascinanti, presentazioni di libri, aperitivi scientifici, passeggiate rilassanti alla scoperta della natura e mostre coinvolgenti.

«Sono davvero molto soddisfatto ha sottolineato il rettore di **Unicam Graziano Leoni** per il successo ottenuto dalla prima edizione de "La scienza in festa".

Quello appena concluso è stato il primo appuntamento di un progetto più ampio di public engagement dell'**Università di Camerino** denominato Viceversa che ha come obiettivo quello di far conoscere in maniera divulgativa, piacevole e semplice l'importanza della ricerca scientifica e della scienza nella vita di ognuno di noi.

Ringrazio anche gli ospiti che hanno voluto essere con noi, così come ringrazio tutti i partner che hanno voluto collaborare con noi

e supportarci per l'ottima riuscita dell'evento».

Sabato pomeriggio inaugurazione con il taglio del nastro, alla quale tra le altre autorità ha presenziato in collegamento anche l'assessore regionale alla cultura Chiara Biondi, poi il via a tutte le attività.

Ad aprire lo spettacolo "Se non sbaglio, è scienza" a cura di studenti, dottorandi, allievi della Scuola di studi superiori "Carlo Urbani" di **Unicam**, che hanno condotto il pubblico attraverso un viaggio alla scoperta degli errori scientifici più clamorosi nel cinema e nelle serie televisive.

Partecipata anche la passeggiata al tramonto tra gli odori del bosco guidata dal prof Andrea Catorci che ha chiuso il programma dell'evento.

Protagonisti anche giovani ricercatrici e ricercatori **Unicam** che hanno calcato il palco del second stage allestito nel Giardino dei Principi con presentazioni di libri e performance di divulgazione della scienza per raccontare quanto sia appassionante il loro lavoro.

Straordinario successo, poi, con il prato gremito per il Chemistry Show del prof Corrado di Nicola della sezione di Chimica di **Unicam**.

La sinergia Grazie alla collaborazione con l'associazione Casa della memoria di

Urbisaglia, di cui **Unicam** è socio fondatore, è stata realizzata una passeggiata nei luoghi storici dell'Abbadia di Fiastra con lo storico Matteo Petracchi e un aperitivo con la Presidente Giovanna Salvucci.

In sinergia con l'Ordine dei giornalisti Marche, poi, si è tenuta una tavola rotonda su

"Intelligenza artificiale: opportunità e sfide tra informazione, scienza e tecnologia".

Non sono mancati ricercatori e studenti di **Unicam** che hanno animato gli spazi espositivi e hanno condotto tutti i presenti alla scoperta dell'affascinante mondo della scienza.

Giulia Sancricca © RIPRODUZIONE RISERVATA.